

## Список літератури

1. Аналітичний огляд банківської системи України 2014 р. [Електронний ресурс]. — Режим доступу [turik.com.ua/documents/research/bank...4\\_kv\\_2014.pdf](http://turik.com.ua/documents/research/bank...4_kv_2014.pdf)
2. Дані фінансової звітності банків України 2014 р [Електронний ресурс]. — Режим доступу [http://www.bank.gov.ua/control/uk/publish/category?cat\\_id=64097](http://www.bank.gov.ua/control/uk/publish/category?cat_id=64097)

Одержано 21.12.15

## УДК 82/821

**В.А.Маяр, м. Кіровоград**

## Теорія фізичного вакууму

Стаття відображає точку зору на проблему фізичного вакууму та стан енергії у вакуумі, а, відповідно, і її дію в матеріальному світі.

**фізичний вакуум, енергія, відстань, крапка, нескінченність**

Перш, чим розпочати висловлювати свою точку зору на проблему фізичного вакууму, необхідно зазначити, що фізичний вакуум суттєво відрізняється від того, що існує в нашому просторі. Фізичний вакуум, в моєму розумінні, позбавлений будь-яких сил, випромінювань, полів чи часточок матерії, які відтворюють рух, а, отже, забруднюють його. Це як дистильована вода в ємкості, що відрізняється від води в океані, забрудненої солями, мулом, рослинами, рибами і іншими істотами, що суттєво змінюють її характеристики як фізичні, так і хімічні.

Я не маю можливості ознайомитись з усіма теоріями фізичного вакууму, а ті, що я ознайомився, більше виражають реальний вакуум нашого простору, а не фізичний, що дає мені підставу оприлюднити і свою думку. Вона напрочуд проста, але дає можливість пояснити деякі із феноменів життя, які ми поки що називаємо містикою. Її підтвердження ми знаходимо в «Книзі Велеса», ведичній літературі, Біблії і навіть у сучасній мові.

В світі існує лише одна єдина реальність – це енергія. Вона може перебувати в двох станах – у вигляді потенціальної та кінетичної енергії.

Потенційна енергія та, в якій швидкість руху  $v$  її відсутня, а тому дорівнює нулю. В природі цьому критерію відповідає вакуум. В такому випадку всім відома формула із фізики

$$S = v \cdot t ,$$

при  $v=0$  набуває значення

$$S = 0 \cdot t = 0 ,$$

де  $S$  – шлях, пройдений енергією за час  $t$ .

Це означає, що у вакуумі віддаль відсутня. Бо, якщо є відстань, то існує і швидкість, а це суперечить визначенню.

Звідси випливає, що і символом і реальністю у вакуумі може бути лише крапка, що не має і ні довжини, ні ширини і всі осі координат відсутні.

Отже всіляка крапка вакууму набуває якості Всесвіту.

Час у вакуумі може бути визначений із тієї ж таки формули і визначиться:

$$t = \frac{t}{v} = \frac{0}{0} .$$

Це можна пояснити тільки тим, що час у вакуумі не визначений і може бути вибраний довільно, чим користуються екстрасенси для своїх подорожей як у просторі, так і в часі.

Отже, простір і час у вакуумі являються функцією швидкості руху енергії, тому нашому розуму тяжко досягнути, що в об'ємі плазмоїда може розміститись цілий всесвіт, подібний до нашого. Але це ж саме стверджує і О.П.Блаватська в «Тасмній доктрині». Нескінченність існує тільки в фізичному вакуумі, а нескінченність нашого простору ілюзорна.

Про стан енергії у вакуумі відповідь формула

$$E = \frac{mv^2}{2} .$$

Хоча вона і не зовсім вірна, бо виражає свою дію тільки в матеріальному світі. При швидкості  $V$ , що дорівнює нулю

$$E = \frac{mv^2}{2} = \frac{m \cdot 0}{2} = \frac{0}{2} = 0$$

ми маємо нескінченно малу величину. А так як для забезпечення умови, при якій швидкості руху енергії необхідна рівновага, то існує і обернена величина

$$E = \frac{2}{0} = \infty.$$

Звідси випливає висновок, що енергія в кожній точці вакууму нічим не обмежена. При певних умовах цю енергію можна використати для потреб людства.

Теорії, пов'язані з рухом енергії, не можуть пояснити таких якостей вакууму, а тому їх можна вважати хибними.

#### Список літератури

1. Друнвало Мелхиседек. Древняя тайна цветка жизни. Т.1; К.: София.– 2001.– 247 с.
2. Друнвало Мелхиседек. Древняя тайна цветка жизни. Т.2; К.: София.– 2001.– 463 с.
3. А.Ф.Бермант, И.Г.Арамович. Краткий курс математического анализа для ВУЗов. –М.: 1969.– 736 с.
4. Ю.В.Гофман. Законы формулы. Задачи физики: Справочник. – К.: Наукова думка.– 1977.– 576 с.
5. Е.П.Блаватская. Тайная доктрина. Т.1, Космогенезис,ч.1. – Л.: 1991.– 367 с.
6. Ukraini AN BIBLIE United Bible Societies. 1991-100M- V053.
7. Свято-русские веды. Книга Велеса. изд.3/перев.–поясн. А.И.Асова.- ФАИР-ПРЕСС. – 2005. – 576 с.
8. Свои на пути. Голос безмолвия/ перев.с англ. Рича Виеда.– 1991. – 96 с.
9. Б.Л.Сахаров. Открытие третьего глаза.– Малая Виска, 992. – 78 с.

Одержано 20.11.15